

महाराष्ट्र शासन राजपत्र

असाधारण

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ३, अंक १३]

मंगळवार, जुलै ४, २०१७/आषाढ १३, शके १९३९

[पृष्ठे २४, किंमत : रुपये ५५.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इ. इ. केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश

भाग १ (असा.) (ना. वि. पू.), म. शा. रा., अ. क्र. २१.

उप जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये कलम १९(१) ची अधिसूचना

क्रमांक क.लि.-उजि(भू)-वि.पा.वि.म.-कावि-२३३-२०१७.---

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) आणि (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना, क्र.क.लि.-उजि(भू)-वि.पा.वि.म.-कावि-१२४०-२०१६, दिनांक-२३-०६-२०१६ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या गावडाणामधील जिमनीची, अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त गावठाणाची जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदींन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त गावठाणच्या जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

तसेच ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

ना-एक–१ (१४०४).

आणि म्हणून त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी श्री. सुनिल पडोळे, उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र.१), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ,नागपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

गाव :- कोच्छी, तालुका :- सावनेर, जिल्हा :- नागपूर

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक :- १-अ-६५-२०११-१२ प.ह.नं. ४४.

		9			
अ.क्र. क्रमांक	चालता क्रमांक	घर टॅक्स	बांधकामाचे क्षेत्रफळ	खुल्या जागेचे क्षेत्रफळ	एकुण क्षेत्रफळ
(٩)	(5)	(3)	(8)	(५)	(ξ)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
9	9	४५२	90.35	१०२.६२	939.89
2	२	४१६	२१.१७	99८.२४	939.89
3	3		0.00	938.89	939.89
8	8	3६३	50.39	992.६३	939.89
4	4	988	0.00	939.89	939.89
દ્દ	ξ		0.00	939.89	939.89
(9	(9	848	४१.०५	२८.६५	६९ .७०
G	9	848/9	39.39	३८.३२	६९.७१
۷	۷		0.00	939.89	939.89
9	90	४२१	38.28	२९.८५	६९.७१
90	99	४२१/१	30.94	39.98	६९.७१
99	9२	390	89.50	६१.२७	938.89
97	93	३८६	0.00	9८५.८७	924.20
93	98	४६५	0.00	940.88	940.88
98	94	384	0.00	939.89	938.89
94	9६	300	42.40	۷٥.٩٩	938.89
9६	90	302	२७.४१	997.00	939.89
90	9८	३८ ५	४५.६१	२४.३१	६९.९२
9८	9९/9	328	84.98	0.00	84.88
99	98/2	३८४/१	0.00	२१.२६	२१.२६
२०	२०/१	३ ५५	२३.६५	२२.८२	88.38
२१	२०/२	३५५/ ٩	२१.००	२५.४७	88.38
२२	२०/३	३५५/ २	२५.५२	२०.९५	88.38
23	२१	839	05.88	९ ४.५४	939.89
28	२२	389	२६.५९	992.८२	938.89
२५	28	34८	२५.४४	993.90	938.89
२६	२५/१	308	94.43	48.9८	६९.७१

			अनुसूची-एक –च	ालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
20	२५/२	306	30 <u>.</u> 02	38.88	६९.७१
२८	२६	340	२१.२८	99८.9३	938.89
28	20	346	82.30	९७.99	939.89
30	२८		६९.६०	0.00	६९.६०
39	28	844	६ ٩.99	904.90	9६७.२८
32	30	394	34.04	85.08	۷३.६४
	39/9	398	६ ४.८५	0.00	६४.८५
33	39/2	३१६/१	, ,		, , ,
	39/3	३१६/२_	१८.६९	0.00	१८.६९
38	32	390	२६.८७	48.00	۷३.६۷
34	33	39८	98.98	80.84	۷३.६۷
3६	38	३१८/१	29.02	६१.९२	83.55
30	34	398	२४.४६	५९.१८	۷३.६۷
36	38	३१९/१	२६.५७	40.00	۷३.६۷
38	30	320	६५.९९	१७.६५	83.\$8
	۹/১۶	334			
80	3८/२	388	88.29	920.04	१६४.२६
	3८/3	३४९/٩_			
89	38	338	34.38	926.87	१६४.२६
85	80	330	85.83	900.20	१६४.२६
83	89/9	33८	42.८३	999.83	9६४.२६
- (४१/२	33८/9			
88	४२/१	४२५	30.40	39.20	69.90
84	85/5	४२५	30.40	39.29	६९.७१
४६	83/9	329	२१.६९	२०.१३	४१.८२
80	83/2	३२१/१	0.00	89.८२	४१.८२
88	88	322	४९.५८	38.08	४३.६४
४९	४५	323	५२.८२	30.62	४३.६४
40	४६	358	42.08	30.८८	83.\$8
५१	80/9	803	90.59	92.48	89.78
५२	80/२	४०३/१	90.59	\$9.75	७६.५२
५३	88	888	49.20	८०.१४	938.89
48	४९/१	328/2	२६.९०	१२.६९	39.49
५५	86\5	३२४/१	0.00	२२.१०	२२.१०
५६	86/3	328/3	२१.९५	0.00	२१.९५

	अनुसूची-एक –चालू						
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)		
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.		
40	40	308	३९.9६	9८३.८९	२२३.०५		
4८	५१/१	३८३	२६.१३	१५.६९	89.८२		
90	49/२	४१२	२६.१३	१५.६९	\$9.22		
49	48	838	903.83	५४.५६	940.88		
ξo	५५	-	4८.94	१५४.८६	२१३.०१		
६१	५६	-	40.६३	१५४.८६	२१२.४९		
६२	40	9६9	98.88	4.30	30.90		
ξ 3	42	३२८	५३.५०	58.09	983.90		
६४	49	१६२	82.89	३७.9६	८५.५७		
६५	६०	१६०	49.29	\$0.00	929.32		
६६	६9	१५९	9۷.٦٥	१५.१७	90.09		
& 0	६२	94८	२७.८५	70.83	82.38		
६८	६३/१	9६३	२१.२०	१७.६८	32.26		
६९	६३/ २	9६३/9	२१.२०	32.63	43.63		
90	६४/१	9६४	٥٥. ६۶	२६.०९	88.90		
09	६४/२	৭६४/৭	٥٥. ६۶	२१.७५	ξ১.88		
७२	६५	94८/9	90.६३	१६.४९	38.97		
60	६६	9५६	५७.५६	4८.८३	998.39		
98	६७/१	903	६०.०४	90.69	७०.६५		
७५	६७/२	903/9	३६.२२	4°. ٥٦	84.43		
૭६	ξ\0/ 3	903/२	\$6.08	\$.93	88.39		
99	६८/१	390	\$9.\$5	१४.६६	36.38		
92	६८/२	३९०/१	२३.२५	٥٤.٦٢	\$9.83		
७९	६९/१	908/9	१७.२६	93.69	90.06		
८०	६९/२	908/२	98.89	9८.३४	83.39		
۷٩	६ ९/३	908	८.८५	9.80	90.42		
८२	७०/१	904	१६.८०	0.00	१६.८०		
ζ3	90/2	904/9	٥٥. ১٩	0.00	٥٥. ১٩		
85	60/3	904/२	96.58	0.00	95.39		
८५	७०/४	904/3	89.55	99.80	38.89		
८६	09/9	902	४१.८५	0.00	४१.८५		
۷9	७१/२	৭७२/৭	४१.८५	0.00	89.८५		
۷۷	७२/१	9७६	9६.४9	२२.६१	39.02		
८९	७२/२	9७६/9	99.09	28.22	83.28		
९०	७३/१	900	92.50	09.59	89.08		

अनुसूची-एक –चालू						
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)	(६)	
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.	
९१	७३/२	900/9	२६.४४	२.६५	90.99	
92	03/3	900/२	28.80	2.88	२९.99	
۶۶	७४/१	909	१९.०५	28.40	४३.६२	
98	08/2	909/9	१९.०५	40.49	६९.५६	
९५	७५	900	१६ .२९	09.90	29.03	
९६	७६	820	39.2६	५३.०८	88.85	
90	00/9	909	98.22	3.८५	9८.১७	
९८	00/2	90९/9	98.22	35.38	६२.५०	
99	6/90	90८	२५.६९	3.8८	28.30	
900	00/8	9७८/9	२.३२	६६.५२	६८.८४	
909	٥٤	१६८/१	२२.८०	89.04	£8.44	
१०२	09	१६८	\$0.8\$	98.90	00.98	
903	८०/१	१६९	२७.१३	٥8. ک	34.43	
908	८०/२	१६९/ १	२७.१३	0,30	\$8.8\$	
904	८٩/٩	ዓ ሃ६	92.96	99.00	४१.९८	
१०६	८९/२	ዓ ዓ६/ዓ	98.20	99.00	83.70	
900	८२	१५६/२	39.८५	3.43	34.8८	
90८	٤ ٦	944	38.88	3.49	38.90	
१०९	۲8	9५५/9	२४.५६	२५.७०	५०.२६	
990	۷۷	१६५	६०.०४	99.85	984.03	
999	८९	१६६	36.38	90.90	4८.8८	
99२	९०	9६७	0.00	80.92	80.92	
993	90	943	39.38	0.00	39.38	
•	९७/१	948/9	0.00	49.90	49.90	
998	९८	980	80.08	48.80	९६.५१	
994	99	989	६१.२५	90. \$8	904.08	
99६	900	940	२५.६०	६१.१९	१७. ३১	
990	909/9	१५२	79.08	30.88	98.80	
99८	909/२	947/9	३२.०६	२६.८१	05.58	
998	१०२	949	32.40	49.38	89.55	
9२०	903/9	987/9	२५.९३	28.93	५०.८६	
929	903/2	987	२५.९३	93.24	39.96	
922	908/9	983	28.40	3.90	98.59	
973	१०४/२	983/9	१४.८६	90.90	30.58	
928	904	983/२	\$3.\$\$	8.20	\$9.८३	

अनुसूची-एक –चालू					
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
924	१०६/१	988	38.88	۷۶.১	83.98
9२६	१०६/२	988/9	3८.99	ξ0. Σ	88.28
920	900	940	२८.८५	93.00	४२.६२
92८	90८	940/9	39.00	9.93	32.93
१२९	90९/9	988	80.89	88.39	६९.०५
930	90९/२	98९/9	२६.६६	६.६८	33.38
939	990/9	980	30.99	90.39	86.58
932	990/२	980/9	43.63	૨ ५.७६	98.90
933	990/3	98८	१४.७६	9६.५9	39.20
	999/9	984	ዓሪ. ১የ	8.30	२५.१३
938	999/२	984/9	१८.७६	ξ. 3 ξ	२५.१२
	999/3	984/२	१८.७६	ξ. 3 ξ	२५.१२
934	99२	98६	92.58	49.90	<i>3</i> 0. ዖ১
93६	१२६	998	१०९.५६	४९.७६	949.३२
930	970	99८	89.22	\$9.03	८८.२५
93८	१२८	99८/9	43.90	९८.६८	9६9.८५
938	9२९/9	990/9	६९.५१६	39.373	85.506
980	9२९/२	990/२	६९.५१६	39.373	85.506
989	9२९/३	990	६९.५१६	39.373	85.506
982	930/9	800	0.00	98.02	98.02
983	930/२	80 0/ 9	0.00	98.02	98.02
988	939	994	9२६.३9	८२.८५	२०९.१६
984	932/9	99६	30.22	४३.९१	\$9.80
	932/2	११६/१	30.22	४३.९१	\$9.80
	932/3	११६/२	30.22	४३.९१	\$9.80
१४ ६	935/8	99६/३	३०.२२	83.99	\$9.80
980	938	398	903.83	٥٥. ۶۶	२०२.५१
	५३/१	४०२	६०.६८	১۶.۶১	१५०.६६
98८	१३६/ १	३०८	0.00	4.42	4.42
988	930	30८/3	98.89	0.00	98.29
940	93८/9	२	२९.५३	90.03	४०.२६
949	93८/२	२/१	२९.५३	0.00	२९.५३
१५२	939	६	9.30	0.00	9.30
943	980/9	६/१	94.48	93.28	2 ۷.১۶
948	980/२	६/२	98.89	0.00	98.00

अनुसूची-एक –चालू					
(9)	(२)	(3)	(8)	(4)	(ξ)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
944	982	392	२७५.३०	85.585	428.98
१५६	983/9	99	0.00	90.0८	90.02
940	983/२	९९/१	0.00	२३.३१	२३.३१
94८	१४४/२	९८/१	0.00	२२.०३	२२.०३
948	988/3	9८/२	0.00	२०.३६	२०.३६
१६०	984/9	900	0.00	9.20	9.29
9६9	984/२	900/9	0.00	92.70	92.70
१६२	984/३	900/2	0.00	93.80	93.80
983	98 ५/ 8	900/3	0.00	93.09	93.09
१६४	98 ५/५	900/8	0.00	94.८२	१५.८२
9६५	१४६	997	40.22	3.30	43.42
9६६	980	997/9	७६.४६	98.08	90.40
9६७	98८/9	९५	0.00	98.00	98.00
१६८	98९/9	९६	0.00	90.60	90.00
१६९	१४९/२	९६/१	0.00	89.8	89.8
900	988/3	९६/२	0.00	92.97	9२.९२
909	98९/8	९६/३	0.00	99.८९	99.८९
902	१४९/५	९६/४	0.00	१५.८२	१५.८२
903	940	990/9	83.68	9२०.9८	988.00
	949/9		94.80	00.88	48.80
908	949/२	१०९	30.00	90.38	६६.७९
904	949/3	90९/9	26.39	34.29	६३.५६
9७६	949/8	१०९/२	\$\$. 09	२७.०५	48.36
900	१५२	902	85.0\$	8.09	89.93
90८	943	903	२४.८६	93.८५	90.5\$
908	948/9	903/9	94.60	६.४५	२२.१५
9८०	948/२	903/2	94.60	६.४५	२२.१५
9८9	944/9	908/9	98.38	0.00	38.90
	१५५/२	१०४/२	3 ८.५8	0.00	3८.५8
	944/3	908/3	80.98	0.00	80.98
	944/8	385	39.49	0.00	38.49
१८२	ዓ ዓ६/ዓ	904	२१.३१	99.89	33.22
9८३	१५६/२	904/9	२१.३१	99.89	33.22
9८४	१५६/३	904/3	२१.३१	99.89	33.22
9८५	940	१०६/१	39.04	39.60	७०.६५

अनुसूची-एक –चालू						
(9)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)	
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.	
१८६	94८	१०६	£2.८३	22.90	८५.८०	
920	948/9	90८	२१.२९	4.34	२६.६४	
	948/३	१०८/२	२१.२९	५.३६	२६.६५	
922	94९/२	388	3८.६१	88.8	४३.०५	
१८९	94९/४	90८/9	२१.२९	५.३६	२६.६५	
१९०	१६०/१	900	90.00	۶٥.۷ <u>۶</u>	39.43	
989	१६०/२	900/9	90.00	73.03	\$8.8\$	
985	१६०/३	900/2	90.00	२४.५१	34.29	
993	9६9	८५	89.48	98.20	६०.७४	
	9६9/9	386	89.48	98.20	६०.७४	
१९४	१६२/१	999	82.98	39.20	۷٩.३४	
१९५	१६२/२	999/9	39.02	90.58	८०.५१	
१९६	9६३	993	90.2८	५७.६४	98.80	
990	१६४	४४६	१२६.८६	920.39	२५४.२५	
१९८		۷/۶	38.00	9.88	89.98	
988	१६६/ १	909	30.40	07. ک	84.८8	
200	१६६/२	909/9	30.40	0۶. ک	84.28	
२०१	9६७/9	98	39.20	८७.०५	9२६.३२	
२०२	१६७/२	९४/१	39.20	८७.०५	928.32	
२०३	१६८	933	0.00	29.88	२१.४४	
२०४	१६९	93	५६.८५	00.89	८१.६२	
२०५	900	९२/१	५३.१६	9२८.२०	१८१.३६	
२०६	902	९१	४७.१९	99.88	९२.१८	
२०७	903/9	332	9 ६ .४७	٦٤.86	३०.७५	
२०८	903/२	३३२/१	9६.80	४०.५५	40.02	
२०९	908	93	५५.६५	२७.२५	09.55	
२१०	904	८९/१	४१.५२	90.90	98.89	
299	9७६	९०	32.८२	24.09	46.43	
२१२	900/9	९०/१	94.29	0.00	94.29	
२१३	900/२	90/2	00. ১۴	92.38	83.0\$	
२१४	90८	८९	५७.२१	£8.33	929.48	
२१५	909	887	43.29	0.00	43.29	
२१६	9८०	८६	0.00	90.90	09.90	
२१७	9८9	۲8	8८.२२	६८.9६	११६.३८	
२१८	१८२/१	३२५	38.80	89.24	७८.२५	

अनुसूची-एक –चालू					
(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
२१९	१८२/२	३ २५/१	29.89	4.00	२६.५७
220	9८३	९१/१	२९.३६	80.35	& &.90
२२१	9८४	९१/२	२७.०५	94.28	82.28
२२२	१८५	८८/१	99.08	84.3८	५६.४७
२२३	१८६	۷۷	29.00	९६.३४	990.38
228	9८७	३२६	33.39	६०.७१	98.09
२२५	922	८ ३	0.00	98.00	98.00
२२६	9८९/9	८ २	१८.६८	३.५९	22.20
220	१८९/२	८२/१	90.30	8.48	२१.९१
२२८	9९०/9	۷٩	१६ .६६	२.९६	98.42
२२९	9९०/२	८٩/٩	१६ .९७	४.०६	२१.०३
230	990/3	८९/२	२२.७६	२२.५०	४५.२६
	985	७९	33.८८	9.80	83.26
२३१	9९२/9	८०	94.29	0.00	94.29
	9९२/२	८०/१	94.29	0.00	94.29
२३२	9९३/9	७५	२२.३४	0.00	२२.३४
233	993/2	0 4/9	٧٤.٤٢	0.00	23.3८
238	9९४/9	9 3	98.84	4.92	२०.३७
२३५	968/5	७३/१	98.84	4.92	२०.३७
२३६	988/3	७३/२	98.84	4.92	20.30
230	9९४/४	0 3/3	98.84	4.92	20.30
२३८	१९४/५	9 3/8	98.84	4.92	20.30
२३९	१९४/६	08	१४.४५	4.92	20.30
280	9९५/9	(9(9	8८.५८	92.59	980.88
२४१	१९५/२	92	२२.२४	२२.१७	88.89
२४२	१९६/१	98	33.98	99.88	84.80
283	१९६/२	२०	२४.५०	0.00	२४.५०
288	१९६/३	२०/१	28.40	0.00	२४.५०
२४५	990	२१	२८.२४	93.87	४१.६६
२४६	१९८/१	२२	১১. ٥٩	9.20	१२.०८
280	१९८/२	२२/१	১১. ٥٩	3.99	98.00
२४८	१९८/३	२२/२	٥٥.٥٧	4.28	9६.9२
288	9९९/9	७२/१	22.40	3.33	२६.००
२५०	9९९/२	७२	28.63	94.20	84.00
२५१	999/3	७२/४	२६.८५	92.93	50.98

	अनुसूची-एक –चालू					
(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)	(६)	
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.	
२५२	9९९/४	0 3/3	78.03	90.88	98.86	
२५३	9९९/५	७२/३	89.90	८.९६	40.93	
२५४	२००	७६/ ੧	32.82	99.08	88.29	
२५५	२०१/१	98	93.२६	9.८९	94.94	
२५६	२०१/२	98/9	93.26	9.80	१४.६६	
240	२०१/३	98/२	93.7६	9.00	98.2६	
२५८	२०१/४	98/3	93.7६	0.00	93.2६	
२५९	२०२/१	93	9८.३३	0.28	24.40	
२६०	२०२/२	93/9	90.42	4.99	२२.६३	
२६१	२०२/३	93/२	9६.9६	3.82	98.4८	
२६२	२०३/१	9८	२५.०३	0.00	२५.०३	
२६३	२०३/२	9८/9	१६ .७४	0.00	9६ .७४	
२६४	२०३/३	१८/२	٥٧. کو	१०.६६	२८.८६	
२६५	२०४/१	9६	२७.६५	۶۵. ک	38.30	
२६६	२०४/२	9६/9	9.90	4.98	94.08	
२६७	२०४/३	१६/२	۷.۶۶	9.30	१८.२६	
२६८	२०५/१	90	२४.६०	७.२९	39.८९	
२६९	२०५/२	90/9	२६.८४	۶۶. ک	34.08	
200	२०५/३	१५	22.38	89.30	\$9.6	
२७१	२०६	309	\$8.33	32.38	99.09	
202	२०७/१	389	५१.५८	0.00	49.4८	
203	२०७/२	92	४५.७९	98.48	६५.३८	
908	२०८/१	99	٥٥.۶۶	९.9०	39.9८	
204	२०८/२	99/9	२२.४२	९.६८	32.90	
305	२०८/३	99/२	१५.७६	85.9	२५.००	
200	२०९/१	۷	9६.२9	9.८२	78.03	
202	२०९/२	८/٩	9६.२9	9.८२	78.03	
208	२०९/३	८/२	9६.२9	9.८२	78.03	
२८०	२०९/४	८/३	9६.२9	9.८२	78.03	
२८१	२१०/१	0/3	90.98	32.30	88.88	
२८२	२१०/२	0/2	94.87	32.30	90.08	
२८३	२१०/३	(9	93.4६	32.30	४५.८६	
२८४	२१०/४	0/9	98.37	32.30	४६.६२	
२८५	२११/१	ч	२६.७२	09.83	99.47	
२८६	२११/२	3	२६.७२	99.96	£\$. \$ 3	

अनुसूची-एक –चालू						
(9)	(3)	(3)	(8)	(५)	(६)	
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.	
२८७	२११/३	8	२६.७२	83.33	60.0A	
२८८	२१२/१	9	१४.०५	0.00	98.04	
२८९	२१२/२	९/१	१४.०५	0.00	98.04	
290	२१२/३	9/2	१४.०५	38.34	08.58	
२९१	२१२/४	9/3	१४.०५	0.00	98.04	
२९२	२१३		६५.१७	0.00	६५.9७	
२९३	२१४	६६	३०.२६	83.8	38.90	
268	२१५/१	20	33.83	६.२१	39.88	
२९५	२१५/२	२७/१	20.33	२३.०८	40.89	
२९६	२१५/३	२७/२	२६.६४	७१.६५	95.59	
290	२१६/१	२८	78.39	0.00	28.39	
२९८	२१६/२	२८/१	93.43	0.00	93.43	
999	२१६/३	398	\$9.23	92.93	42.08	
300	२१७/१	२६	\$9.23	0.00	\$9.23	
३०१	२१७/२	२६/१	90.33	0.00	90.33	
३०२	२१७/३	२६/२	0.00	93.90	93.90	
303	२१७/४	२६/३	0.00	93.90	93.90	
308	२१७/५	२६/४	0.00	93.90	93.90	
३०५	२१७/६	२६/५	0.00	93.90	93.90	
308	२१७/७	२६/६	0.00	93.90	93.90	
300	२१८/१	६५	१३.०५	00. \$	१६.०५	
३०८	२१८/२	६५/१	१०.६४	89.89	34.46	
308	२१९/१	६४	98.28	२३.११	30.94	
390	२१९/२	६४/१	१८.८५	4.88	28.38	
399	२१९/३	६४/२	98.39	٤.८८	२६.१९	
392	२२०	ξ 3	६६.९५	83.68	990.८४	
393	२२१	32	२२.३९	8.08	२७.१५	
398	२२२/१	३०/१	94.20	28.09	32.04	
394	२२२/२	30	94.20	98.04	38.32	
398	२२३/१	६८	90.23	98.24	39.86	
390	२२३/२	६८/१	90.23	98.24	39.86	
39८	२२३/३	६८/२	90.23	98.24	39.86	
398	२२४	338	28.82	98.36	٥১.۶۶	
320	२२५/१	& 19	8.89	۵۵.۵۴	23.09	
329	२२५/२	६७/१	8.89	۷۵.۵۴	90.89	

	अनुसूची-एक –चालू						
(9)	(२)	(3)	(8)	(५)	(६)		
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.		
322	२२५/३	६७/२	8.99	۵۵.۵۴	90.65		
373	२२५/४	ξ\0/3	8.89	٥٥.১٢	73.09		
3 28	२२६	20	२२.५७	43.03	08.30		
410	_ २२७ _	२९	99.93	43.03	६५.६६		
३२५	२२८/१	39	92.80	92.02	89.99		
३२६	२२८/२	39/9	92.80	२५.६७	88.98		
320	२२८/३	39/2	92.80	98.39	30.८६		
३२८	२२९	३२/१	20.00	98.87	89.82		
३२९	२३०	33	28.48	92.39	६७.८६		
330	२३१		\$8.8\$	94.23	५०.१६		
339	२३२	328	२६.११	0.00	२६.११		
337	२३३/१	६१	93.39	89.0	२१.३३		
333	२३३/२	६१/१	98.39	9.00	23.39		
338	233/3	६१/२	20.90	१५.३६	४२.४६		
334	238	33/9	92.09	95.0	२८.८१		
336	२३५	34	88.45	४९.५२	80.99		
330	२३६/१	38	\$8.8\$	\$5.89	६४.२६		
33८	२३६/२	38/9	22.28	9६.८२	84.09		
338	230	49	93.89	88.09	9५८.9६		
380	२३८/१	३६/ 9	२५.३४	90.92	३५.४६		
389	२३८/२	3६/२	२५.३४	२०.१५	84.89		
385	२३९	30	3८.२७	89.32	७९.५९		
383	२४०/१	3६	\$0.83	\$9.६३	६९.०६		
388	280/2	83	0.00	28.30	28.30		
384	२४१/१	3८, 3८/२	98.33	\$9.59	३८.२६		
388	२४१/२	3८/9	२१.५१	\$9.59	88.08		
380	२४१/३	३८/२	99.08	\$9.59	99.08		
388	२४२	86	८.84	29.93	30.3८		
388	283	89	<i>30.</i> οξ	98.50	903.90		
340	२४४/१	85	9.69	२८.५१	89.99		
349	२४४/२	४२/१	२२.४२	94.89	\$6.3\$		
342	२४८/१	80	28.82	93.9८	٥১.۶8		
343	२४८/२	38	80.08	90.50	932.08		
348	२४९	80/9	30.39	40.88	00.00		
344	२५०	80	3८.८२	३४.9६	59.50		

अनुसूची-एक –चालू						
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)	
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.	
	२५१	88	03.08	0.00	89.4८	
34६	२५८	४९/१	३ ५.9८	92.83	४७.६१	
	242	40	88.82	0.00	88.88	
340	२५३	49	48.99	१५.६८	89.93	
	રિષ્४/૧	५२	98.39	90.59	\$0.08	
34८	२५४/२	५२/१	98.93	90.82	38.89	
	_ २५४/३	4२/२	90.48	9६.५9	38.04	
348	२५५ २५६	338	५१.५८	989.28	282.८७	
360	~ २५७	388	३२.५९	3.80	34.99	
3६9	२५९	40/9	२६.८६	93.9६	80.02	
३६२	२६०	49/9	\$0.59	0.00	₹0.১۶	
363	२६७		0.00	٥٥.0٢	20.02	
388	२६८/१	42	23.28	२०.५५	90.\$8	
३६५	२६८/२	५८/१	9६.३०	90.30	33.60	
388	२६८/३	4८/२	२१.२७	99.20	08.56	
380	२६९/१	40/9	99.99	84.99	£3.90	
३६८	२६९/२	40	30.82	908.82	980.38	
३६९	२७०/१	(90	२२.२०	23.86	४५.६८	
300	२७०/२	9 0/9	१८.६२	२८.८६	28.08	
309	200/3	09/9	98.08	३५.9०	98.50	
302	२७०/४	७१/२	88.58	४२.८१	८१.१५	
303	२७१	09	२५.७०	\$8.8	34.93	
308	202	५९/१	38.99	२६.११	ξo.3o	
304	२७३/१	ξo	98.30	9.190	28.98	
308	२७३/२	६०/१	98.30	8.20	23.40	
300	203/3	६०/२	98.30	8.20	२३.५७	
30८	208	६९	49.02	६.६७	4८.84	
308	२७५	६२	84.09	98.88	٥٥.09	
3८०	२७६/१	३०९	२६.६१	0.00	२६.६१	
3८9	२७६/२	३०९/१	98.29	8.02	२४.५३	
375	२७६/३	306/5	२२.८८	२.६२	२५.५०	
3/3	२७८	349	33.८9	११.९६	84.00	
3८8	909	३ ५१/१	१८.५६	0.00	१८.५६	
३८५	२८०/१	۷٥	32.98	34.93	७०. ১३	

			अनुसूची-एक —चा	ालू	
(9)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
३८६	२८०/२	८७/१	33.73	3 4.८३	६९.०६
320	२८१		98.08	33.48	\$0.83
3८८	२९०/१	9८0	40.23	३०.४६	95.33
३८९	२९०/२	9८०/9	99.59	३०.४६	43.23
390	२९०/३	9८०/२	99.59	30.88	43.23
389	२९१/१	9/9	92.90	२६.३०	48.00
392	२९१/२	9/२	३३.५६	१९.६०	५३.१६
393	२९१/३	9	२९.५२	0.00	२९.५२
388	२९२/१	9८9	२२.१९	२५.८९	٥٥.১8
384	२९२/२	9८9/9	90.07	0.00	२७.०२
398	२९३/१	9८२	29.09	२७.१८	५५.१६
390	२९३/२	9८२/9	90.89	१८.४६	8८.9८
396	२९४/१	9८३	\$0.08	9.00	40.08
388	२९४/२	9८३/9	36.36	38.88	93.28
800	२९५/१	9८४	0.00	93.69	93.69
४०१	२९५/२	9८४/9	39.८9	23.5	93.88
४०२	२९५/३	१८४/२	२८.१६	7.78	30.80
803	२९५/४	9८४/३	73.07	२८.५८	५१.६०
808	२९६	90	88.88	9.35	९१.३४
४०५	२९८	9८५	48.33	30.42	९१.९१
४०६	२९९/१	922	99.20	८.५९	२०.४६
800	२९९/9v	9८७/9	99.20	८.५९	२०.४६
४०८	२९९/२	9८८/9	98.97	१६.९८	39.90
४०९	286/3	१८९	१८.८६	२३.०१	89.20
४१०	266/8	9८७	8.38	9.78	9६.६०
899	२९९/६	9८७/२	95.56	3.38	४१.६१
४१२	300	989	\$8.89	92.70	00. \$ ١ ٩
893	309	9९४/9	0.00	ço.çoş	२०२.०३
898	३०२	१९४/२	90.90	१८.८६	90.99
४१५	303	988	08.93	\$3.63	907.93
४१६	३०४/१	990	48.28	07. ک	६८.११
890	308/2	9९9/9	34.00	0.00	82.58
४१८	३०५	२५/१	9८.३८	98.36	48.04
४१९	३०६/१	२३	98.23	39.72	4८.49
४२०	३०६/२	२३/१	32.98	50.88	98.39

			अनुसूची-एक	चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
४२१	३०६/३	२४६	२५.६०	83.20	6۷.۷٥
४२२	३०७/१	२५	00.83	0.64	६ ४.८५
४२३	३०७/२	28	७५ .४१	83.38	992.00
४२४	३०८	२०८	βo. \\	۷۶.۶۷	939.30
४२५	३०९	२०८/१	88.84	32.36	۲۹.३३
४२६	390/9	२०३/१	30.56	२२.५४	44.30
850	३१०/२	२०३	39.56	98.40	89.28
४२८	399/9	२०८/३	39.44	२४.२२	44.00
४२९	३११/२	२०८/२	82.22	३९.६५	۷٩.८७
830	397	२०९	५६.८६	928.90	१८२.९६
839	393/9	२१२	۷۶.۶	२१.५२	30.08
832	३१३/२	२१२/२	98.04	२९.२२	82.30
833	393/3	२१२/१	0.00	६२.८६	६२.८६
838	398	300	9८२.५9	३७६.५८	५५९.०९
४३५	394	३०६	930.80	908.43	\$8.385
836	398/9	997	98.36	0.00	98.36
०२५	ૈ	833	٥٧. ٥٢	१०६.४१	१२४.८९
830	३१६/२	9९२/9	२५.४२	9२.४९	३७.९१
V3/	३१६/३ ५३/२	9९२/२	२५.४२	9२.४९	30.99
83८	_43/२	४०२/१	0.00	938.89	939.89
४३९	३१६/४	9९२/३	२५.५५	98.89	80.58
880	३१७/१	9९३	98.८०	१.२६	१६.०६
889	३१७/२	9९३/9	90.02	88.5	२६.१६
885	390/3	9९३/२	94.8८	٩.३६	9६.८४
883	३१७/४	४२९	98.42	\$9.03	४६.२५
888	३१८/१	308	990.48	90.93	700.097
४४५	३१८/२	३ ०४/٩	3६.२४	90.93	933.30
४४६	399		9.04	0.00	9.04
880	3 20	३०५	930.9८	90.905	339.90
888	३ २१	२९९/१	१६.२८	0.00	٩६.२८
४४९	३२२/१	२८८	80.92	40.00	99.92
840	३ २२/२	२८८/१	६०.५१	६९.९६	930.80
849	३ २२/३	२८८/२	२६.४०	२१.२७	89.80
४५२	३२२/४	२८९, २८९/१	0.00	49.84	49.84

	अनुसूची-एक− चालू					
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)	(६)	
, ,	, ,	. ,	चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.	
843	373	२८६	२१.००	44.60	٥১. ३७	
848	328	220	90.02	9٤.३८	२६.४०	
४५५	३ २५	888	83.8	0.00	85.9	
४५६	३२६/१	303/9	0.00	9.92	9.92	
840	३२६/२	303	90.94	४३.०५	43.20	
४५८	320	303/7	30.00	89.00	89.009	
४५९	३२८	३०४/१	00.98	५३.२८	98.26	
४६०	३ २९	309	0.00	१५.९६	94.8६	
४६१	330	२९९	28.89	२२.२३	५१.७२	
४६२	339	300	34.00	२२.२३	40.93	
४६३	332	३०२	30.36	२२.२३	५२.६१	
४६४	333	300/9	88.9	२२.२३	39.80	
४६५	338	_	8.04	۶۶.٥	४.६८	
४६६	33 4	२९१	0.00	00.5	00.5	
४६७	338	_	૭ ५ .४६	49.88	१२६.९०	
४६८	330	२८५	४०.५३	0.43	३०. ১४	
४६९	33८	२८३/१	३०.১५	82.50	\$0.03	
800	339	२८२	33.90	२६.४४	५९.६१	
809	380	२८३	39.34	98.80	49.24	
802	385	909	20.79	०.८६	83.0\$	
803	383	२७९/१	२०.५७	50.89	34.34	
808	388	२७८	۷۶.۶۷	80.92	939.८२	
४७५	384	२७८/१	४.२६	30.9	98.08	
808	388	200	\$8.33	२५.८४	६०.१७	
800	380	२७७/१	89.40	4८.9३	00.00	
80८	38८	२८१	<i>30</i> .οξ	ξο.9o	35.09	
४७९	388	२८१/१	43.00	43.80	908.80	
860	३५१/१	२७६	98.09	0.00	98.89	
४८१	349/3	२७६/२	१६.९८	0.00	१६.९८	
४८२	३५१/२	२७६/१	98.44	0.00	98.44	
828	343/9	२७३	92.29	98.36	44.30	
878	343/2	२७३/१	२२.५७	9.90	३२.५४	
४८५	348	२७२	२९.9८	ş0.5P	80.99	
४८६	344	२७२/१	90.37	33.93	40.84	
820	३५६	२७०/२	98.28	28.88	४८.९५	

			अनुसूची-एक –च	ालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
	३५७/ ٩	२७ ५	80.08	23.00	80.00
877	३५७/ २	२७५/१	94.38	२५.३३	80.02
	३५७/३	२७५/२	२०.४०	23.00	83.80
१८९	34८	४१८	89. \$	\$0.35	93.06
४९०	349	89८/9	0.00	98.89	99.99
४९१	३६०/१	२७४	४८.६०	२५.५०	98.90
४९२	3६०/२	२७४/१	89.49	२.९६	88.88
883	३६०/ ३	२७४/२	9.42	0.00	9.46
४९४	3६9	२६९	२९.८२	38.28	٥٥.8
४९५	३६२/१	200	89.80	۶۶. ک	४९.८६
४९६	3६२/२	२७०/१	89.92	92.56	99.90
४९७	३६३/१	२७१	98.20	99.5	90.58
४९८	3६३/२	२७१/१	98.80	79.5	90.58
४९९	388	२९०	994.40	90.59	933.49
400	३६५	२८०	६३.५५	39.3८	\$9.89
409	३६६	२९१/१	09.08	३.२६	49.23
५०२	3६७/१	४६२	0.00	১۶. ۶७	59.50
403	3६७/२	४६१	0.00	১۶. ۶७	95.50
408	3६७/३	४६२/२	0.00	১۶. ۶७	95.50
५०५	३६८	२९२/१	५६.८२	9२०.५४	900.3६
५०६	३६९/१	285	44.80	43.23	१०८.६३
, ,	386/3	265/8	३५.३२	43.22	८८.५४
400	386/5	२९२/२	85.88	१०.५६	४३.०४
५०८	300	२६६	રુપ _. ૦ પ	२१.०८	४६.१३
408	309	२६७	३५. ४७	0.00	34.80
490	302	२६५	48.04	३१.६६	28.55
499	303	२६८	४५.०२	८ ९.३३	938.34
५१२	308	२९२/३	\$3.92	46.84	9२२.९३
493	304	२९६/१	39.30	90.49	89.८9
498	308	२९६	99.98	92.90	९४.६६
५१५	300/9	२६४	२७.६३	8.99	39.८२
५१६	300/2	२६४/१	३५.६४	99.6	\$9.83
490	9/20\$	370	98.89	५.८९	20.60
49८	30८/२	३२७/१	93.८५	001.5	२२.५५
५१९	\$\\\3	३२७/२	98.39	8.90	9८.४9

			अनुसूची-एक च	ालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
५२०	30८/४	३ २७/३	98.89	٧٤.٢	२१.२९
५२१	309/9	२९४/१	88.८२	0.00	88.८२
५२२	309/2	२९४/२	38.८२	0.00	38.८२
५२३	३८०/ 9	२९५	0.00	30.82	30.82
५२४	३८०/२	२९५/१	0.00	33.34	33.34
५२५	3८9	२९४	0.00	२५८.9५	२५८.१५
५२६	३८२/१	२९३/१	09.90	5.90	940.8८
420	३८२/२	२९३/२	& 3.99	49.33	998.888
५२८	3८8	४३५	83.90	993.29	940.98
५२९	३८५/ 9	२५४	२६.८५	२.६७	२९.५२
५३०	३८६/१	२५३	ફ .७०	0.00	ફ .७०
५३१	३८६/२	२५३/१	9८.२०	φ.o3	98.23
५३२	३८६/३	२५३/२	9.20	0.00	9.29
433	३८६/४	२५३/३	92.20	9.24	२०.१२
438	326	339	93.30	34.20	83.58
५३५	393	२४९	83.59	92.39	920.99
५३६	39८	२४१	८٩.४७	२५.७१	900.9८
430	399	२३३/१	६.९१	0.00	६.९१
५३८	803	२३२/२	४९.६९	0.00	88.88
५३९	४०४/१	२३२/४	99.८९	98.38	39.7८
480	४०५	२४०	48.20	20.09	59.90
५४१	४०६/१	885	44.20	83.00	४६.১१
५४२	४०६/२	୪୪२/੧	99.68	92.90	88.80
483	800	२३१	90.09	98.59	908.99
488	४०८	२३०/१	\$9.98	80.04	८६.९७
484	४०९	२३०	89.08	30.89	\$8.90
५४६	४१०	२२९	0.00	89.80	89.80
480	899	२३१/१	8.30	99.80	34.00
48८	४१२	२३१/२	٤.३८	20.05	३४.१६
488	893	२२८	१५.६५	34.89	५१.०६
440	४१५	220	90.84	4८.90	६८. ६२
५५१	४१६	२२७/१	&9.90	8.39	६५.३९
५५२	890	२२७/२	23.66	0.00	23.66
५५३	४१८	२२७/३	२२.१०	9.00	98.89
448	850	४३६	٥.4८	4.9८	५.८६

			अनुसूची-एक –च	ालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
५५५	४२१	२२५	0.00	3६.८२	3६.८२
५५६	४२२	२२६/१	98.90	30.20	49.30
440	४२३	२२६	۷۵. ۵۶	32.40	09.8 4
५५८	४२४	४३२/१	0.00	908.90	909.90
448	४२५	२२३	३७.9६	9८.८५	५६.०१
५६०	४२६	२२४	१०२.५५	۶۹.۵۵	१९०.६८
५६१	820	२२१	११.८६	٥٥.0٧	90८.९४
५६२	४२८	२२०	90.90	१२७.३६	988.43
५६३	४२९	२२२	٥٥. ১٩	९६.५८	998.4८
५६४	830	२१९	£0.43	89.08	994.80
५६५	४३१	२१८	55.86	82.04	90२.६३
५६६	832/9	२१७/२	99.08	१४.१६	84.94
५६७	832/2	२१७/१	38.46	9.02	82.30
५६८	833	२१७	९५.४२	98.90	998.42
५६९	838	299	8.38	98.09	98.८३
400	४३५	२११/१	95.9	9.02	98.48
409	४३६	२११/२	90.23	९.७६	99.99
५७२	830	२११/३	99.28	\$9.0	98.22
403	83८	२११/४	9.90	८.२५	9८.२२
408	838	283	\$8.33	0.00	\$8.33
,00	_ ४३९/१	२९३	0.00	43.09	43.69
404	880	२१०/२	१८.३६	१६.८६	34.22
५७६	889	२१०/३	२७.५४	५.५२	33.08
400	४४२	२१०/१	9२.५४	94.03	20.40
402	883	२१०/४	३२.६१	११.५ ६	88.90
409	888	२१०	२१.४२	98.00	34.89
460	88 4/ 9	२०९	30.99	२०.६३	49.48
4८9	884/२	२०९/१	80.94	२.६८	83.63
५८२	४४६	२०४	२८.४५	4.८२	38.20
4८३	880	२०४/१	30.44	4.८८	38.83
4८8	887	२०४/२	90. \$9	39.28	48.39
५८५	888	२०५	६२.५१	90.80	১۶.۶७
५८६	४५०	२०१/२	80.98	92.८३	42.40
420	४५१	२०१/४	६७.७०	२१.०२	90.55
4८८	४५२	२०१/३	89.83	33.07	९७.९६

			अनुसूची-एक –च	ालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
५८९	४५३	२०१	१५.०६	4.04	२०.८१
५९०	४५४	२०१/१	94.02	4.194	90.09
५९१	४५५	२०१/५	१५. १६	4.194	२०.९१
५९२	४५६	२६३	88.38	۷.۷۹	५५.२५
493	840	२६३/२	६.६९	٤. ३२	93.09
५९४	४५८	२६३/१	२४.१५	\$\$.89	38.56
५९५	४५९	२६२/४	२२.३५	९.२६	३१.६१
५९६	४६०	२६२			
५९७	४६१	२६१/५			
५९८	४६२	२६२/१	६ 9.90	28.82	९०.५२
499	883	२६२/३			
६००	४६४	२६२/२ _			
६०१	४६५	२६१/१	08.80	40.84	938.८५
६०२	४६६	२६१ _	00.01	,0.0 ,	140.01
ξ 03	୪६७	२००/१	६.89	98.88	२१.३५
६०४	४६८	200	२२.६८	२६.२८	४८.९६
६०५	४६९	२००/२	28.30	94.88	98.29
६०६	800	१९६	०५. ३४	98.83	६२.६३
६०७	809	१ ९६/१	79.07	32.00	६१.७२
६०८	802	२१४	903.00	92.00	994.00
६०९	803	२१५	१८.६१	८.८६	20.80
६१०	808	२१५/१	१८.६१	८.८६	20.80
६ 99	804	२१५/२	१८.६१	८.८६	20.80
६१२	४७६	२१५/३	१८.६१	८.८६	20.80
६१३	800	२१५/४	३ ०.५१	4.८२	38.33
६१४	80८	२१५/५	२९.६६	4.03	34.38
६१५	820	२०६	48.83	28.89	85.90
६१६	४८१	२०७/३	२९.५९	4.48	34.93
६१७	४८२	२०७/२	80.08	८.५५	34.48
६१८	878	200	90.90	९.४६	१९.५ ६
६१९	878	२०७/१	34.90	३०.५८	\$8.82
६२०	४८५	२५१	२५.५१	90.09	38.30
६२१	४८६	२५२	900.000	0.00	909.090
६२२	820	२५२/१	२२.३०	44.02	٥٥. ১৩
६२३	822	२४८	५४.०८	40.88	999.42

				अनुसूची-एक –च	ालू	
	(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)	(६)
				चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
	६२४	४८९	२५०/१	3६.9२	४७.२६	۷۶.۶۷
	६२५	४९०	२५०	٥٥.0٢	३८. 9५	44.23
	६२६	४९१	२४७/१	9८.२७	٤.२८	28.44
	£20	४९२/१	280	99.08	१५.०६	38.90
	६२८	865/5	२४७/२	89.09	٥٥. ۶	23.62
	६२९	865/3	280/3	२२.५३	0.00	२२.५३
	६ ३०	893	२४५/१	00. \$\$	39.09	50.50
	६ ३१	888	284	80.5\$	9६.२२	५४.२६
	६३२	४९५	२४६	85.59	98.89	43.८9
	६ ३३	४९६	२४६/१	३०.६६	३५.६३	85.33
	६३ ४	890	288	\$3.00	१२.६१	४५.६१
	६३५	४९८	283	२४.३६	9.00	२५.३६
	६३ ६	899	२४६/२	99.02	90.98	२१.८६
	६३ ७	400	२५५/२	8.03	99.८०	२०.८३
	६३८	409	२५५	80.८२	२.२९	83.99
	६३९	५०२	२५५/१	२०.९५	0.00	२०.९५
	६४०	403	२५६	0.00	39.88	39.88
	& 89	408	२५६/१	0.00	२८.७५	२८.७५
	६४२	५०५	240	३२. ५१	98.39	98.38
	६ ४३	५०६	२५८	१६.३९	۷.40	48.9६
	६४४	400	२५९	9८.२०	9.09	२५.२१
	६४५	५०८	२५९/१	२०.२०	9.02	२७.२२
	६४६	५०९	२५९/२	१६.२०	9.02	23.22
	£80	490	२६०	95.80	09.20	988.44
	६४८	499	४६८	20.02	५२.५८	33.50
	६४९	५१२	984	89.80	89.79	८३.०१
	६५०	५१३	9९५/9	89.80	३२.५८	98.04
	६५१	498	988	98.55	98.98	82.48
	६५२	५१५	9९९/9	00.09	98.98	89.८8
	६५३	५१६	१९८	99.98	98.98	५६.०४
	६५४	490		२३.९६	५.८६	२९.८२
	६५५	५१८	990	9८.03	५.८६	२३.८९
	६५६	५१९	9९७/9	79.99	५.८६	34.02
	६५७	५२०		२३.८१	0.00	२३.८१
	६५८	५२१	२९७	१६७.००	१९६.४२	383.82
).						

	अनुसूची-एक –चालू				
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)	(ξ)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
६५९	५२२	२९७/१	9६७.०९	२४३.२६	890.34
६६०	५२३		304.40	99.500	90,5606
६६१	५२४	४३८, ४३९, ४४०, ४४१	939.८9	४१६.६५	५४८.४६
६६२	433/9	800	0.00	903.89	98.509
६६३	433/2	800	0.00	902.49	902.49
६६४	438		७०.५६	82८.००	४९८.५६
६६५	५३५	४०१	0.00	939.89	938.89
६६६	५३६	४०१	0.00	938.89	938.89
६६७	430		0.00	938.89	938.89
६६८	५३८	348	२९.५३	908.22	938.89
६६९	438	४१०	३५.९६	903.84	938.89
ξ(9o	480		४३.४६	28.38	०७. १३
६७१	५४१		43.46	9६.9२	०७. १३
६७२	483		0.00	938.89	938.89
\$03	488	३५६	۹۵. ۵۶	907.60	938.89
808	484	२९१/२	0.00	939.34	938.34
६७५	५४६/૧	3८०	३१.६९	۹٥.১۶	00.83
६७६	५४६/२	३८०/१	99.90	40.00	00.83
£1919	480	3 ८9	22.88	99६.९७	939.89
६७८	५४८	396	26.36	£3.83	99.८9
६७९	488	४५२	0.00	938.89	938.89
६८०	440	४६७	0.00	938.89	938.89
६८१	५५१	४६८	0.00	938.89	938.89
६८२	५५२	४१८	22.00	990.89	938.89
६८३	५५३		२३.१४	99६.२७	938.89
६८४	448	२०२	0.00	939.89	938.89
६८५	५५५	४०९	0.00	939.89	938.89
६८६	५५६		0.00	939.89	938.89
६८७	440	384	89.90	२०.५३	00.83
६८८	५५८	३ ४५/१	५१.१२	9८.५८	०७. १३
६८९	448	832	३५.४२	940.84	9८५.८७
६९०	५६०	3८8	0.00	938.89	938.89
६९१	५६१	303	03.06	998.48	940.38
६९२	५६२	833	٥٧.১٢	१०६.४१	928.89

			अनुसूची-एक-	-चालू	
(٩)	(२)	(३)	(8)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
६ ९३	५६३	397	0.00	939.89	939.89
६९४	५६४	४२३	0.00	88.38	88.80
६९५	५६५	8२३/१	90.00	34.00	88.80
६९६	५६६	823/2	92.38	38.99	88.80
६९७	५६७	४६३	92.99	944.80	9८५.८७
६९८	५६८	880	0.00	938.89	938.89
६९९	५६९	3८२	0.00	938.89	938.89
900	400	3६9	94.02	928.39	938.89
909	4 09	388	9.43	२५.३३	38.88
901	५७१/१	800	9.42	२५.३३	38.८५
902	409/2	800/9	9.42	२५.३३	38.८५
606	५७१/३	800/२	9.42	२५.३३	38.८५
800	५७२	४२०	0.00	938.89	938.89
604	403	304	0.00	938.89	938.89
७०६	408	326	0.00	938.89	939.89
909	५७५	४२०	88.88	0.00	28.88
७०८	५७६	808	93.33	0.00	93.33
909	400	४३५	0.00	938.80	939.80
090	402	१८६	0.00	939.3८	939.3८
099	५९६	४७९	0.00	२३५.८५	२३५.८५
७१२	६०९	840	92.00	0.00	92.00
093	५८६		0.00	939.3८	939.3८
098	420		0.00	939.3८	939.3८
094	५९०		0.00	939.3८	939.3८
७१६	488		0.00	939.3८	939.3८
090	६०२		0.00	939.36	939.3८
		एकूण क्षेत्र	२१८३८.८८	२८८१०.०३	५०६४८.९१

अनुसूची–दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरुपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :- कन्हान नदी प्रकल्प (कोच्छी बॅरेज)

प्रकल्पकार्याचे वर्णन :- कोच्छी बॅरेज च्या बाधित क्षेत्राकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :- कन्हान नदी प्रकल्प (कोच्छी बॅरेज) क्षेत्र ५०६४८.९१ चौ.मी. आहे. त्याचा लाभ सार्वजनिक पाणीपुरवडा, उद्योगधंदे व शेतजमीनीला होणार आहे.

अनुसूची–तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे :- विस्थापीत होत आहे.

अनुसूची-चार

(पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश)

- जिल्हाधिकारी यांचे पत्र क्र एलएसी-कार्या -२५-कावि ५७-२०११, दिनांक २०-०८-११
- २. कार्यकारी अभियंता पाटबंधारे प्रकल्प विभाग, नागपूर यांचे जा.पत्र क्र. १५६८ / चिशा /कोच्छी बॅरेज / भूसंपादन२०११, दिनांक ०८-०८-२०११ रोजीचा प्रस्तावानुसार गावठाणातील जिमन संपादनामुळे भुधारक विस्थापित होत आहे. महाराष्ट्र प्रकल्प बाधित व्यक्तीचे पुनर्वसन अधिनियम १९९९ व तदनंतर या प्रकल्पाबाबत निर्गमित करण्यात आलेले शासन निर्णयानुसार लाभ देण्यात येतील.

टिप : उक्त जिमनीच्या नकाश्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र.१) विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ,नागपूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

सुनिल पडोळे,

नागपूर :

दिनांक ४ जुलै २०१७

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र.१) विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ,नागपूर